



LED-Linienleuchte geeignet für den Anbau oder Einbau, Gehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet im Farbton der Decke.

Ausführung mit engstrahlendem LED-Reflektorsystem mit hocheffizienter rundum entblendeter tiefstrahlender Lichttechnik UGR<19 (LENS). Oder mit homogen ausgeleuchteter opaler Acrylscheibe (OS).

Das Vorschaltgerät befindet sich extern, inkl. Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Vorschaltgerät.

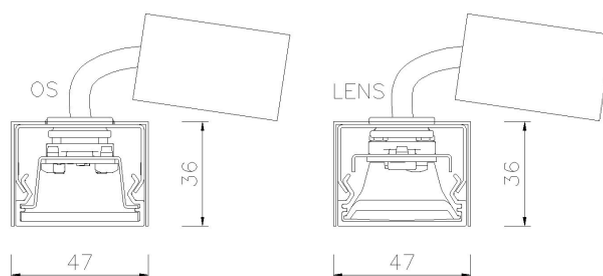
Technische Änderungen auch ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Datenblatt ist unser geistiges Eigentum und darf ohne Zustimmung nicht verändert oder an Dritte weitergegeben werden.

Typ	Lichtsystem	Abmessung ca. (l x b x h)
JB 47 4.0 OS	LED 840, ca. 4.270lm, ca. 33W	1.148 x 47 x 36 mm
JB 47 4.0 LENS	LED 840, ca. 4.000lm, ca. 29W	1.148 x 47 x 36 mm

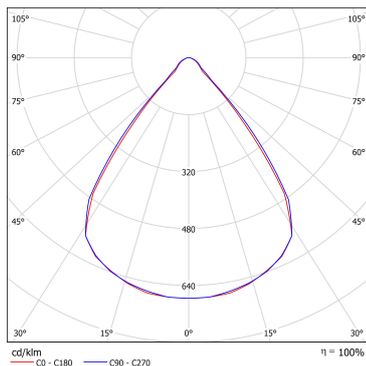
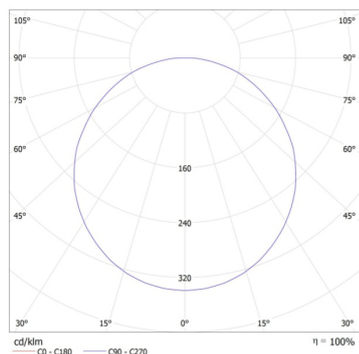
Technische Daten:

Spannung: 220-240 V / 50-60 Hz
 Schutzklasse: 2
 Schutzart: IP20
 Betriebsgerät: schaltbar, optional DALI dimmbar
 elek. Anschluss: Klemme 3-pol (DALI 5-pol) mit DV Option an externem Treiber
 Abschluss: Acrylprofil
 Farbton: RAL 9016 o. RAL 9010

Abmessung:



Lichtverteilungskurven (OS & LENS):



Optionen:

- Lichtfarbe 3.000K
- Betriebsgerät DALI dimmbar
- Einbau randlos oder mit umlaufenden Abdeckrand
- Einhängesystem für Metalldecken